

空気清浄機

PMMS-AC100 / PMMS-DC100

取扱説明書



※ イラストはPMMS-DC100

保 証 書 付 (裏表紙)

「保証書」は「お買い上げ日」「販売店名」の記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

もくじ

で使用の前に

持長	2
安全上のご注意	4
使用上のお願い	6
設置のしかた	6
各部の名称	7
お使いになる前に	10
フィルターについて	11

特長

3つのフィルターで空気を清浄

・プレ・特殊加工活性炭・集塵の3段のフィルターで 汚れやにおいを除去します。(P11)

取り扱いかた

使いかた.....

お部屋のホコリモニターについて お手入れ	
	10
こんなときには	
故障かな?と思ったら	17
仕様	18
保証とアフターサービス	19
別売品	19

高性能HEPAフィルター(集塵フィルター)

PM2.5に対応、フィルターは0.3μmの微小な粒子を99.97%捕集する性能を備えています。(P11)

PMMS-AC100用

PMAC-100HF

PMMS-DC100用

PMMS-DCHF

- ※ 上記数値はフィルターの性能試験にもとづくものであり、実機について測定したものではありません。
- ※ フィルターは0.3μm未満の微小粒子状物質についての捕集の確認はできていません。

この商品は海外ではご使用になれません。 FOR USE IN JAPAN ONLY

特殊加工活性炭フィルター

PMMS-AC100は、3種類の交換用別売活性炭フィルターを用意、用途に応じて選べます。(PMMS-DC100は1種類のみ)

PMMS-AC100用

たばこ臭用 IA-300TF ペット臭用 IA-300PF

玄関·家庭臭用 IA-300GF

PMMS-DC100用 PMMS-DCTF

このたびは、お買い上げいただきまことにありがとうでざいます。

- ●この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。
- ●で使用の前に「安全上のご注意」を必ずお読みくだ さい。
- この取扱説明書はお使いになる方がいつでも見ることができるよう大切に保管してください。

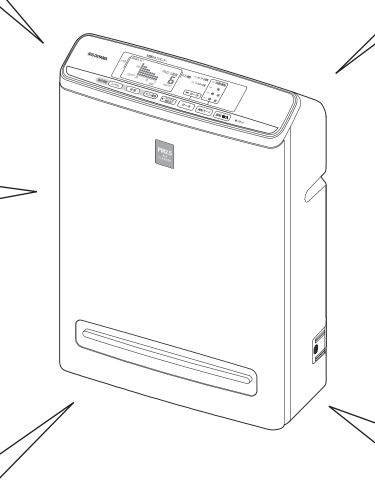
商品のご理解のために

●空気清浄機は、お部屋全体のほこりやにおい成分を捕集する機器ですので、使用する環境によってはフィルター自身がにおいを発生することがあります。 このようなときは活性炭フィルターまたは集魔フィル

このようなときは活性炭フィルターまたは集塵フィルターを交換してください。

ターボモード

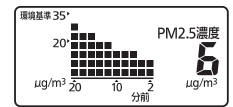
部屋を急速清浄するためのターボモードを装備。オンにすると、PMMS-AC100は約15分、PMMS-DC100は約10分強力運転します。(P12)



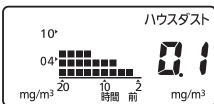
お部屋の空気の汚れを監視

・部屋の空気のPM2.5の濃度とハウスダストの濃度を 測定して表示します。さらに、20分間または20時 間または20日間の濃度の変化をグラフで表示しま す。(P14)

PM2.5 表示



ハウスダスト表示



- ※ PM2.5とは、2.5 μ m以下の微小粒子状物質の総称です。(μ m(マイクロメートル): 1/1,000mm)
- ※ ハウスダストとは、肉眼ではほとんど見えない、花粉・ ダニの死骸や糞・ペットや人のふけや垢などの室内 の微細なごみの総称です。

※ イラストはPMMS-DC100

- ●空気清浄機は浮遊したほこりやにおいを捕集するもので、空気中の全ての有害物質(タバコの一酸化炭素など)を除去するものではありません。
 - また、常時発生し続けるにおい成分(建材臭など)全 てを除去することはできません。
- ●換気扇の機能はついていませんので、閉め切った部屋で使用する際は、時々換気してください。

安全上のご注意

で使用になる前に、この「安全上ので注意」をよくお読みのうえ正しくお使いください。

ここに示した注意事項は、お使いになる方や他の人々への危害や損害を未然に防止するためのもので、「**警告」「注意」** の2つに分けて説明しています。

いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。

図記号の意味 -



注意を促す記号で す。



してはいけない「禁止」 内容です。



しなければならない 「指 示」内容です。

\triangle

警告

誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う おそれがある内容を示しています。

電源プラグ・電源コードは正しく使う



● 電源プラグのほこりは定期的にとる ほこりがたまると、湿気などで絶縁不良 になり、火災・感電の原因になります。

● 電源プラグはコンセントの奥まで確 実に差し込む

ショートによる火災・感電の原因になります。



● お手入れや点検、移動の際は、必ず 電源プラグをコンセントから抜く 感電やけがの原因になります。



ぬれ手禁止

● ぬれた手で電源プラグの抜き差しを しない

感電・やけど・けがの原因になります。



■電源コードや電源プラグが傷んだり、 コンセントの差し込みがゆるいとき は使わない

ショートによる火災・感電の原因になります。

- 電源コードをたばねて通電しない 過熱してやけど・火災の原因になります。 電源コードは、必ずのばして使用してく ださい。
- 持ち運び時や収納時に電源コードを 引っ張らない

火災・感電の原因になります。

- ■電源コードを傷つけない 傷つける、加工する、無理に曲げる、引っ 張る、ねじる、重いものをのせる、挟み 込むなどしないでください。
 電源コードが破損し、火災・感電の原因 になります。
- 交流 100V 以外では使わない火災・感電の原因になります。



● 異常・故障時には直ちに使用を中止し、電源を切り、電源プラグをコンセントから抜く

発煙・火災・感電のおそれがあります。 **〔異常の例〕**

- 異常な音やにおいがする
- 電源プラグ・電源コードが異常に熱く なる
- 電源コードを動かすと、通電したりしなかったりする
- 運転中時々電源が切れる
- 触れるとビリビリ電気を感じる
- →使用を中止し、お買い上げの販売店またはアイリスコールへお問い合わせください。



分解禁止

● 分解・修理・改造をしない

火災・感電・けがの原因になります。修 理技術者以外の方が修理を行うことは危 険です。

修理については、お買い上げの販売店または修理専用コールにご相談ください。



- 水ぬれ禁止
- 水まわり、風呂場など湿気のある場所では絶対に使用しない
- ◆本体を水につけたり、本体に水をかけない

火災・感電の原因になります。



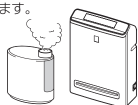
スプレーをかけない (殺虫剤、整髪料、潤滑 油など)

- 引火性のもの(灯油・ガ ソリン・シンナーなど)、 可燃性のもののそばで使 わない
- 油煙の舞う場所や近くで使用しない 火災の原因になります。



加湿器などの蒸気が当たる場所で使 わない

フィルター寿命が短くなったり、感電・ 故障の原因になります。



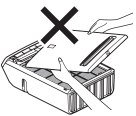
誤った取り扱いをすると、人がけがをしたり、物的 損害が発生するおそれがある内容を示しています。



必ず実施

本体を移動するときは、必ず取っ手 を持つ

フロントパネル を持って持ち上 げると、外れて 落下し、けが・ 家財の破損の原 因になります。



● フロントパネルは確実に閉める フロントパネルが外れて、落下によるけ が・家財の破損の原因になります。





煙や霧が出るくん煙タイプの殺虫剤 を使うときは運転しない

空気清浄機内部に薬剤成分が蓄積し、そ の後の運転で放出されて、健康を害する おそれがあります。

殺虫剤の使用後は、十分換気してから運 転してください。



プラグを抜く

電源プラグを抜くときは、電源コー ドを持たずに必ず電源プラグを持っ て引き抜く

電源コードが破損し、火災・感電の原因 になります。

▶長期間使わないときは、必ず電源プ ラグをコンセントから抜く

絶縁低下により、火災・感電の原因にな ります。



- 乗ったり、寄りかかったりしない
- 幼児の手の届く範囲では使用しない
- 子供に遊ばせない 転倒によるけがの原因になります。
- 屋外では使用しない 故障してショートや火災の原因になります。



吸い込み口や吹き出し口をふさがない 過熱による変形・故障・火災の原因にな ります。

▶ 吹き出し口や吸い込み口に指や金属 などの異物を入れない 感電・故障の原因になります。



火気・暖房器具などに近づけない 火災の原因になります。

また、空気清浄機の風で暖房器具の炎が 大きくなり火災などの原因になります。

● 可燃性のものや火のついたたばこ・ 線香などを近づけない 火災の原因になります。



必ず実施

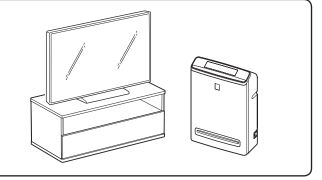
- ▶燃焼器具と一緒に使う場合は換気す
 - 一酸化炭素中毒の原因になります。
 - ※本製品は、一酸化炭素などの有害物質 を除去するものではありません。

使用上のお願い

● フィルターをはずしたまま運転しない 清浄効果が出ません。また、故障の原因になります。



- 破れたり、破損したフィルターは使わない 故障・性能低下の原因になります。
- フィルターは専用のものを正しく取り付ける
- 換気扇のかわりに使わない
- 食用油など油成分の浮遊している場所で使わない フィルター寿命が低下したり、故障の原因になりま す。
- **ラジオやテレビに近づけないでください**。 ラジオやテレビにノイズが入る場合があります。
- ボタンを操作したときはブザーがなります。 運転を停止したときは「ピーッ♪」となり、それ以外 のときは「ピッ♪」と鳴ります。 停止中でも、表示切替ボタンで表示を切り替えた場合 は「ピッ♪」と鳴ります。



廃棄について

● 製品や梱包材の廃棄については、お住まいの自治体の取り決めにしたがって処理してください。

設置のしかた

■周囲をあけて設置

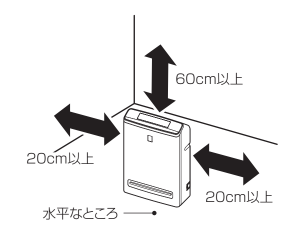
●冷暖房機器などの近くは避けて、空気の循環のよい 場所を選びます。

■水平で安定した場所に設置

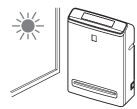
- ●不安定な場所で使用しないでください。
- ●倒したり、傾けたりして使わないでください。転倒・落下によるけがや故障の原因になります。

■お願い

- ■室内温度 0~35℃での使用をおすすめします。
- ●結露が生じるような、寒暖の差が激しい場所での使用はさけてください。
- ●観葉植物などは、乾燥しないように吹き出し口の風が直接あたらない場所に設置してください。

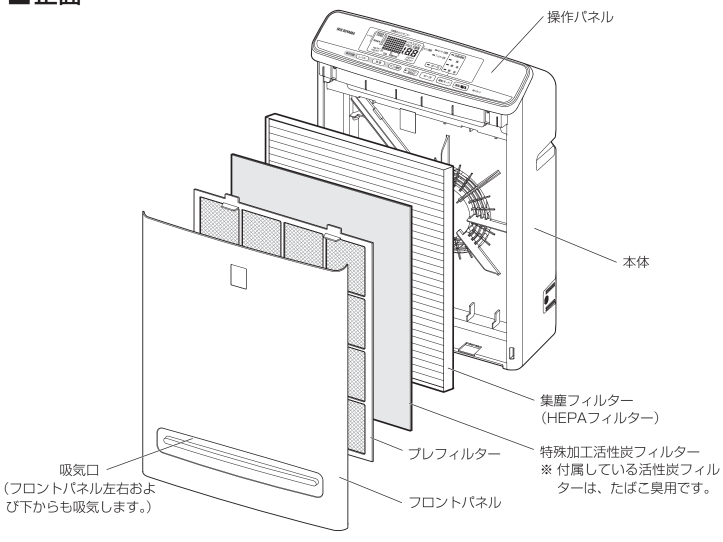


- ●空気清浄機の周囲の壁などが汚れることがあります。 同じ場所で長時間で使用の場合は、汚れが気になり だす前に掃除してください。
- ●直射日光の当たる場所では 使わないでください。誤動 作や変色の原因になります。

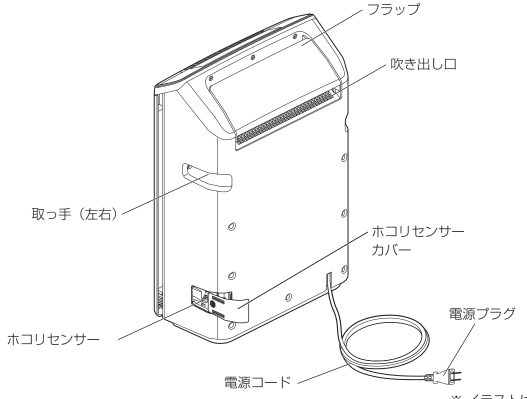


各部の名称

■正面



■背面



各部の名称 つづき

■操作パネル

お部屋のホコリモニター

センサーで測定した、部屋の空気のPM2.5の濃度 とハウスダストの濃度を表示します。さらに、20 分間または20時間または20日間の濃度の変化を グラフで表示します。(P14)



表示切替(レベル、時間、ホコリ種類)

お部屋のホコリモニターの表示を切り替えます。 (P14)

レベルボタン

PM2.5表示のとき、表示レベルを切り替えます。

時間ボタン

表示時間単位を切り替えます。

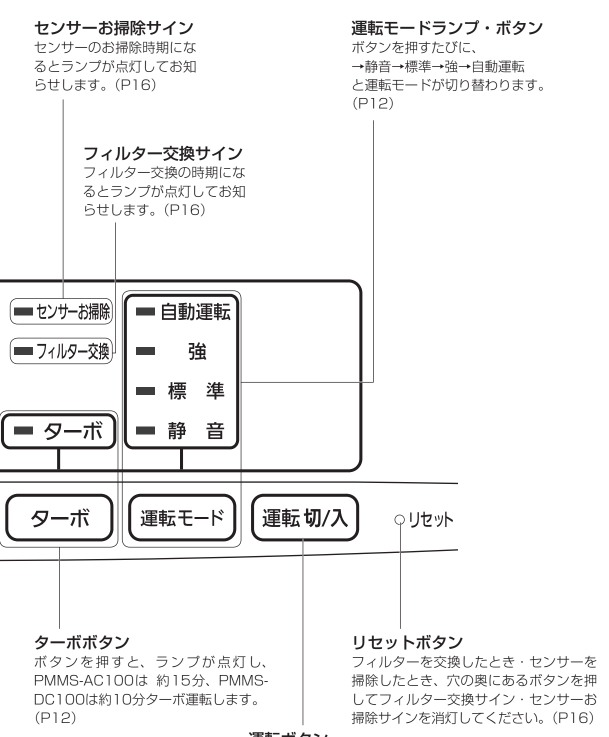
ホコリ種類ボタン

ハウスダスト表示とPM2.5表示を切り替えます。

バックライト常時点灯ボタン

ボタンを押してランプを点灯させる と、お部屋のホコリモニター画面が 運転中常時明るくなります。

もう一度ボタンを押してランプを消灯させると、運転中にボタン操作をしたときだけ、2分間お部屋のホコリモニター画面が明るくなります。(P13)



運転ボタン

ボタンを押すと電源が入り、自動運転 モードになり低速で運転を開始します。 もう一度押すと、運転を停止し電源が 切れます。(P12)

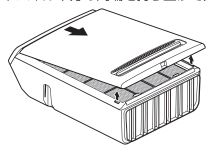
お使いになる前に

■フィルターの取り付け

電源プラグをコンセントに差し込む前に、必ずフィルターの取り付けを行ってください。

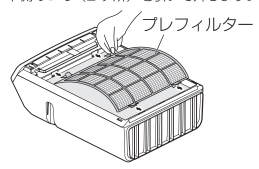
▼本体を横にしてフロントパネルを外す

• フロントパネル下方の両端を持ち上げて外します。

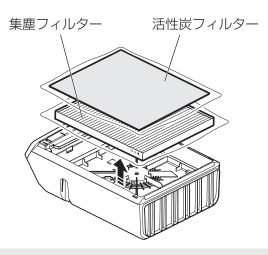


2 プレフィルターを外す

- ・上側のつめ(2ヶ所)を引いて外します。
- ・次に、下側のつめ(2ヶ所)を引いて外します。



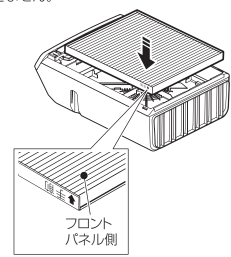
3 活性炭フィルターと集塵フィルターをポリ袋から取り出す



●品質保持のため、フィルターはポリ袋に入ったままになっています。使用開始前に、必ず袋から取り出してください。

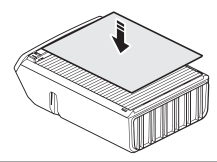
4 集塵フィルターを取り付ける

- フィルターの矢印の向きがフロントパネル側になるように取り付けます。
- ※裏返しに取り付けると、集塵性能が完全に発揮できません。



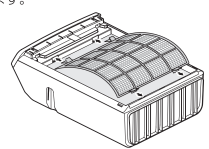
5 活性炭フィルターを取り付ける

・表裏の区別はありません。



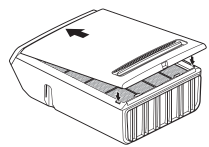
6 プレフィルターを取り付ける

- ・ 下側のつめ(2ヶ所)を本体側の穴に差し込みます。
- 次に、上側のつめ(2ヶ所)を本体側の穴に差し込みます。



7 フロントパネルを取り付ける

• フロントパネル上方のハンガーを本体上方のフックに引っかけ、下方のつめを本体の穴に差し込みます。



■電源コードをつなぐ

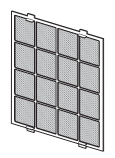
・本体を安定した場所に立て、電源プラグを持って コンセントに差し込んでください。



フィルターについて

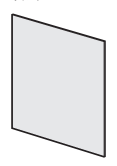
■フィルターでどんな効果があるの?

プレフィルター



ペットの毛、ほこり・ちり

特殊加工活性炭フィルター

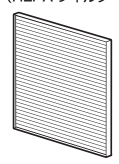


たばこ臭用フィルター (付属) では、主に たばこのにおいをはじめとする一般的な悪臭

ペット臭用フィルター(PMMS-AC100のみ)では、主に ペットのにおい

玄関・家庭臭用フィルター(PMMS-AC100のみ) **では、主に**トイレのにおい、生ごみのにおい 玄関のにおい、生活のにおい

集塵フィルター(HEPA フィルター)



たばこの煙、花粉やアレル物質、かびの胞子

HEPA フィルターについて

- 0.3 μm (マイクロメートル) のちりやほこりを 99.97%捕集する性能を有しています。
 - (JIS B9908 (換気用エアフィルタユニット・換気用電気集じん器の性能試験方法) に準じた試験方法による)
- ※ フィルター単体の性能であり、実使用空間での性能 ではありません。

使いかた

運転(切/入)ボタンを押す

- 自動運転モードになり低速で運転を開始します。
- ※電源コードをつないだ直後は、センサーが測定を 開始するまで時間がかかります。

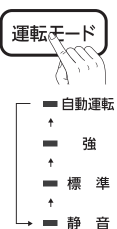


注意

●センサーは高感度のため、近くで超音波式の加湿器やスプレーを使用したりすると、目に見える霧がなくても反応することがあります。

2 運転モードを選ぶ

お好みに応じて運転モードボタンを押してモード を切り替えてください。



<自動運転>

自動運転を選ぶと、センサーが検知した濃度によっ て、風量が自動的に切り替わります。

※ お部屋のホコリモニターの表示切替でPM2.5が選ばれているときはPM2.5の濃度によって、ハウスダストが選ばれているときはハウスダストの濃度によって、風量が切り替わります。

<静音・標準・強>

静音・標準・強のモードを選ぶと、センサーに関係 なく連続で運転します。

■ターボモード

部屋の空気の汚れが気になるときに、短時間だけ強 力運転するモードです。

ターボ運転するには、ターボボタンを押してランプを点灯させてください。



- PMMS-AC100は約15分、PMMS-DC100は約 10分間ターボ運転します。
- ターボ運転を途中で終了するには、運転ボタンを 押してください。
- ・終了後は、自動運転に切り替わり低速で運転を開始します。

■運転を停止するには

• 運転中に運転(切/入)ボタンを押すと、運転を停止して電源が切れます。



■バックライト常時点灯

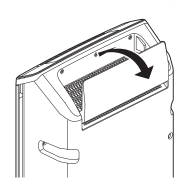
ボタンを押すとランプが点灯して、オンになります。 オンにすると、お部屋のホコリモニター画面が運転 中常時明るくなります。



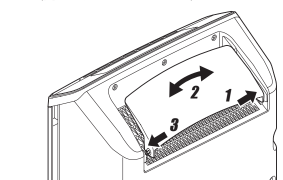
- ・もう一度ボタンを押すとランプが消灯して、オフになります。オフにすると、お部屋のホコリモニター画面は、運転中ボタン操作をしたときだけ2分間明るくなります。
- ※ 運転を停止すると、バックライト常時点灯はオフ になります。

■風向きの調節

吹き出し口のフラップにより風向きの調節ができます。



安全のため、フラップは簡単に外れるようになっています。外れた場合は以下のようにして取り付けてください。(向きに注意してください)



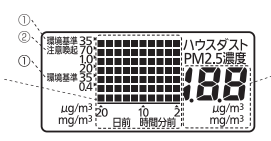
- 1. 左側のシャフト(太いほう)を穴にはめる
- **2.** 曲げながら、
- 3. 右側のシャフトを穴にはめる

お部屋のホコリモニターについて

お部屋のホコリモニターはセンサーで計測したPM2.5またはハウスダストの濃度を表示します。

過去20分間または20時間または20日間の濃度変化を表示します。

2分または2時間または2日ご とにグラフの右側から新しい値 が表示されます。



現在の空気中のほこり濃度を示します。(電源コードをつないた)だ直後は、センサーが測定を開始するまで「O」が表示されます。)

- ・ 運転停止中でも、現在の濃度と濃度変化は表示されます。
- 運転停止中でも、表示切替ボタンで表示を切り替えることができます。
- 停電になったり電源コードを抜いたりするとリセットされて、電源が通じたときに再度計測を開始します。フィルター 交換サインまたはセンサーお掃除サインが点灯して、リセットボタンが押された場合もリセットされます。
- ※ お部屋の空気モニターの数値表示は、PM2.5表示の場合最大199まで、ハウスダストの場合最大9.9までです。たば こや調理の煙などで高い濃度を検知した場合でも、それ以上の表示はできません。
- ※ PM2.5の「環境基準(①)」とは、環境基本法第16条第1項に基づく「人の健康の適切な保護を図るために維持されることが望ましい水準」として以下のように定められたものです。

1年平均値 15µg/m³以下 かつ **1日平均値 35µg/m³以下**

※「注意喚起(②)」は、環境省が開催した「PM2.5に関する専門家会合」において、「不要不急の外出や屋外での長時間の激しい運動をできるだけ減らす」という暫定的な指針として示されたものです。

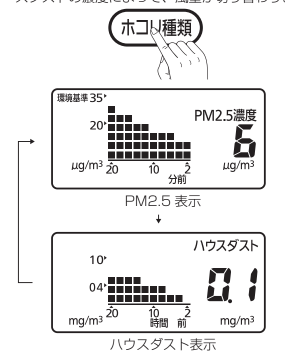
1 日平均値 70μg/m³以上

※ ハウスダストの「環境基準値」は、環境省告示により、浮遊粒子状物質(粒径10 μ以下)について「人の健康を 保護する上で維持することが望ましい基準」として示されたものです。

1時間値 0.2mg/m以下(24時間の平均値 0.1mg/m以下)

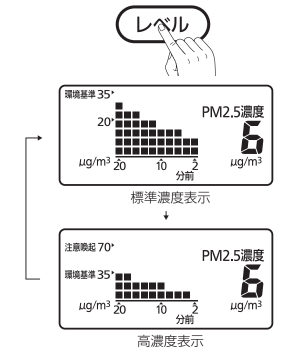
■種類表示

- ・ホコリ種類ボタンを押すと、インジケーターが PM2.5表示とハウスダスト表示で切り替わります。
- 自動運転のときは、PM2.5表示のときはPM2.5 の濃度によって、ハウスダスト表示のときはハウ スダストの濃度によって、風量が切り替わります。



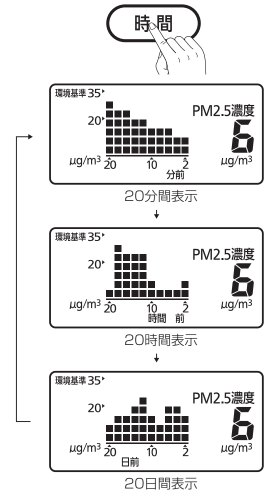
■表示レベル

• ほこり種類がPM2.5表示のときにレベルボタンを 押すと、グラフの濃度表示のレベルが切り替わり ます。



■時間表示

• 時間ボタンを押すと、グラフの時間表示が以下のように切り替わります。



■ホコリモニター画面のライト

- ・ 運転中操作パネルのボタンを押して操作すると、 ホコリモニター画面が約2分間明るくなります。
- ・バックライト常時点灯をオンにすると、ホコリモニター画面は運転中常時明るくなります。 (P13)

お手入れ

- ●お手入れは、必ず運転を停止して行ってください。
- ●洗剤、シンナー、ベンジン、漂白剤などは使用しない でください。

■本体 1ヶ月に1回程度

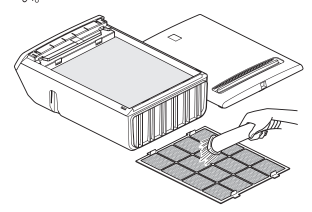
・水またはぬるま湯(40℃以下)を含ませたやわらかい布をよく絞って、汚れを拭き取ります。



- ●水をかけないでください。感電・けが・故障の原因になります。
- ●化学ぞうきんを使用する際は、その注意書きにした がってください。

■プレフィルター 1ヶ月に1回程度

プレフィルターにごみがたまると風量が低下します。フロントパネルを開け、プレフィルターを取り出して、掃除機などでごみを吸い取ってください。



●集塵フィルター・活性炭フィルターはお手 入れできません。

注意

掃除機で吸ったり、水洗いしたりしないでください。強く押したり、まるめたりしないでください。

破損のおそれがあります。集塵フィルターは、破れると清浄効果が失われます。

※プレフィルターが破損したときは、アイリスコールへお問い合わせください。

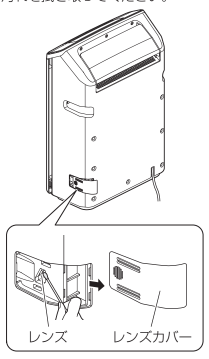
お手入れ つづき

したら

センサーのお掃除時期になるとお掃除サインが点灯 します。

■ センサーお掃除

・本体横のセンサーカバーを外し、乾いた綿棒でレ ンズの汚れを拭き取ってください。



※ イラストはPMMS-DC100

• センサーの掃除後、リセットボタンを押してセン サーお掃除サインを消灯してください。



操作パネル上の、穴の奥のボタンを押す

※センサーは運転停止中も動作しているため、お掃 除サインは運転の状態に関係なく約3ヶ月で点灯 します。

■センサーお掃除サインが点灯 ■フィルター交換サインが点灯 したら

フィルター交換時期になると、フィルター交換サイ ンが点灯します。

■ フィルター交換

- 別売品フィルター (P19) を購入していただき、「お 使いになる前に (P10) | の手順にしたがって、フィ ルターを交換してください。
- フィルターの交換後、リセットボタンを押してフィ ルター交換サインを消灯してください。



操作パネル上の、穴の奥のボタンを押す

- ※フィルター交換サインの点灯時期は、運転の頻度 や空気汚れの濃度によって変わります。標準的な 環境で使用した場合、約2年で点灯します。
- ●センサーお掃除サインとフィルター交換サインが同 時に点灯している場合、リセットボタンを押すと、 両方のサインが消灯します。

故障かな?と思ったら

使用中に異常が生じた場合は、修理を依頼される前に本書をよくお読みのうえ、以下の点を確認してください。

状 態

考えられる理由

屼 置

運転しない

●電源プラグが確実に差し込ま れてない

●電源プラグを確実に差し込んでください。

風が少ししか 出ない

フィルターがポリ袋に入った ままになっている

●フィルターをポリ袋から出して、正しく取り付

においや煙が

取れない

音が大きい

●フィルターを付け忘れている

けてください。(P10)

フィルター交換サ インが点灯する前 に、においや煙が 取れにくくなった

●空気中の汚れが通常の家庭よ り多い環境で使用している

●フィルター交換サインに関係なく早めにフィル ターを交換してください。

振動する

●不安定な場所に設置してある

●水平で安定した場所に設置してください。 (P6)

お部屋のホコリモ ニターの表示が 199または9.9 のまま変わらない

●空気汚れの濃度が数値表示の最 大値を超えている

●たばこや調理の煙などで高い濃度を検知した場 合でも、PM2.5表示の場合199、ハウスダス ト表示の場合9.9以上の表示はできません。

お部屋のホコリモ ニター画面が暗く ならない

●バックライト常時点灯がオンに なっている

●バックライト常時点灯をオフにすると、運転中 にボタン操作をしたときだけ2分間画面が明る くなります。(P13)

それでも解決できないときは

お買い上げの販売店またはアイリスコールにお問い合わせください。



警告 ご自分での分解・修理・改造はしないでください。

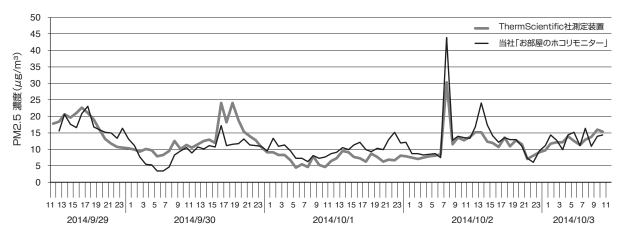
仕様

品番			PMMS-AC100	PMMS-DC100		
電源			AC 100V			
定格周波数			50/60 Hz			
消費電力		静音	38/35 W	4/4 W		
	50/60Hz	標準	54/57 W	8/8 W		
		強	70/76 W	55/55 W		
		ターボ*1	85/108 W	80/80 W		
風量 50/		静音	1.2/1.0 ㎡/分	0.8/0.8 ㎡ /分		
	50/60Hz	標準	2.9/2.9 ㎡ /分	2.0/2.0 ㎡ /分		
		強	3.4/3.2 ㎡ /分	4.7/4.7 ㎡ /分		
		ターボ*1	3.7/3.9 ㎡ /分	5.6/5.6 ㎡ /分		
運転音 50/6		静音	28/25 dB	25/25 dB		
	50/60Hz	標準	48/42 dB	35/35 dB		
		強	50/49 dB	54/54 dB		
		ターボ*1	53/55 dB	59/59 dB		
適用床面積*2			28㎡ (17畳)	41㎡ (25畳)		
製品サイズ			幅400×奥行164×高さ536mm	幅400×奥行201×高さ586mm		
製品質量			約5.5kg 約5.6kg			
電源コード長さ			約2m			

- ※ 1「ターボ」は急速清浄のための短時間モードです。
- ※ 2「強」運転時((社)日本電気工業界規格JEM1467による)
- ※ 適用床面積は、保証値ではありません。
- ※ 商品の仕様は予告なく変更することがあります。

■「お部屋のホコリモニター」の測定精度

•「そらまめ君」と同等の観測装置との比較



※環境省が設置している「そらまめ君(大気汚染観測所)」に使用されているものと同じで、環境省がPM2.5測定装置として承認しているThermScientific社の測定装置との出力データの比較

保証とアフターサービス

必ずお読みください。

■保証書

お買い上げの際に、所定の事項が記入されている保証書をお買い上げの販売店より必ずお受け取りください。

保証書がありませんと、無料修理保証期間内でも代金を請求される場合がありますので、大切に保管してください。

■保証期間

保証期間は、お買い上げ日より1年間です。 保証期間内に故障した場合は、保証規定にしたがっ て修理させていただきます。

■保証期間経過後の修理

お買い上げの販売店またはアイリスコールにご相談 ください。修理により製品の機能が維持できる場合 は、ご要望により有料にて修理いたします。

■補修用性能部品の保有期間について

当社はこの製品の補修用性能部品を製造打ち切り後、 5年間保有しています。

性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

■アフターサービスについて

で不明な点はお買い上げの販売店またはアイリス コールにお問い合わせください。

別売品

■集塵フィルター(HEPA フィルター)

PMMS-AC100用	品番:PMAC-100HF
PMMS-DC100用	品番:PMMS-DCHF

■特殊加工活性炭フィルター

フィルターの種類	たばこ臭用	ペット臭用	玄関・家庭臭用
PMMS-AC100用	DO用 品番: IA-300FF 品番: IA-300PF		品番:IA-300GF
PMMS-DC100用	品番:PMMS-DCTF		
フィルターの特性	たばこをはじめとする一般 的な悪臭に広く適していま す。	特にアンモニア臭を除去す る力が強く、ペットのトイ レのにおいに適していま す。	足臭(下駄箱のにおい)、 体臭などの脂肪酸臭に効果 が高く、住宅独特のにおい に適しています。

●別売品についてはお買い上げの販売店またはアイリスコールへお問い合わせください。

		Ť		MS-DC100 保証書 証規定により無料修理を行うことをお約束するものです。
お買い上げ日 ※				保証期間
	年	月	日	お買い上げ日より:1年間
ご芳名				
お客様				
				電話 () -
住所·店名				
※ 販売店				
				電話() -

保証規定

- 1. 取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書きにしたがった正常な使用状態で故障及び損傷した場合には、弊社が 無料にて修理または交換いたします。
- 2. 保証期間内に、故障などによる無料修理をお受けになる場合には、お買い上げの販売店にて、保証書をご提示の うえ、修理をご依頼ください。
- 3. 保証内容は本製品自体の無料修理に限ります。保証期間内におきましても、その他の保証はいたしかねます。
- 4. ご転居やご贈答品などで本保証書に記入してある販売店に修理をご依頼になれない場合には、アイリスコールに お問い合わせください。
- 5. 保証期間内におきましても次の場合には有料修理になります。
 - ①使用上の誤り、不当な修理、改造などによる故障及び損傷
 - ②お買い上げ後の落下などによる故障及び損傷
 - ③火災、地震、その他の天災地変による故障及び損傷
 - ④一般家庭用以外(たとえば業務用の長時間使用、車両・船舶への搭載)に使用された場合の故障及び損傷
 - ⑤お買い上げ後の移動、輸送または什器備品などとの接触による故障及び損傷
 - ⑥本書の提示がない場合
 - ⑦本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き換えられた場合
- 6. 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 7. 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。

修理メモ

- ※ この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがって、この保証 書によって保証書を発行しているもの(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制 限するものではありません。保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げの販売店またはア イリスコールにお問い合わせください。
- ※ 保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間については、「保証とアフターサービス」をご覧ください。

製品に関するお問い合わせは アイリスコール (通話料無料)に

受付時間 9:00~17:00

(年末年始・夏期休業期間・会社都合による休日を除く)

0120-311-564

修理に関するお問い合わせは <mark>修理専用コール</mark>(通話料無料)に

受付時間 9:00~17:00

受付時間 9:00~17:00 (年末年始・夏期休業期間・会社都合による休日を除く) **0800-170-7070**

アイリスオーヤマ株式会社 〒980-8510 仙台市青葉区五橋2丁目12番1号 http://www.irisohyama.co.jp/